



**Ocelová vázací lana  
BEZPEČNOSTNÍ KRITÉRIA  
A POSTUP KONTROLY  
PŘI POUŽÍVÁNÍ**

**ČSN  
ISO 8792**

27 0144

Wire rope slings. Safety criteria and inspection procedures for use.

Elingues de câbles. Critères de sécurité et procédure de contrôle d'utilisation.

Anschlagseile. Sicherheitkriterien und Vorgang der Überwachung bei Verwendung.

Tato norma obsahuje ISO 8792:1986.

Tato norma je podle § 3 zákona č. 142/1991 Sb., o československých technických normách závazná

- v rozsahu působnosti Českého úřadu bezpečnosti práce v Praze v celém rozsahu
- v rozsahu působnosti Slovenského úřadu bezpečnosti práce v Bratislavě v celém rozsahu
- v rozsahu působnosti Slovenského báňského úřadu v Bratislavě v čl. 4 a 5
- v rozsahu působnosti Federálního ministerstva dopravy v čl. 4 a 5, na základě jejich požadavku.

## **Národní předmluva**

### **Citované normy**

ISO 7531 zavedena v ČSN ISO 7531 Ocelová vázací lana pro všeobecné použití. Charakteristiky a předpisy

### **Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT**

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: NXG/NXH/lana, NXH.FF/ocelová lana, QXR.PS/vázací prostředky zdvihacích zařízení, GMC/bezpečnost, GPA/bezpečnost zařízení, GU/GY/bezpečnostní opatření, AF/kontrola

## **Vypracování normy**

Zpracovatel: Slovácké strojírny, a. s., Uherský Brod, IČO 00008702, Ing. František Špaček

Pracovník Institutu pro technickou normalizaci: Ing. Jan Dvořák

Ó Federální úřad pro normalizaci a měření

28816

Strana 2

---

**OCELOVÁ VÁZACÍ LANA  
BEZPEČNOSTNÍ KRITÉRIA  
A POSTUP KONTROLY PŘI POUŽÍVÁNÍ**

**ISO 8792  
První vydání  
1986-12-15**

---

MDT:621.86.065

Deskriptory: metal product, wire rope, hoisting slings, inspection methods.

### **Předmluva**

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních organizací (členů ISO). Na mezinárodních normách obvykle pracují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o nějaké téma (námět), pro které byla vytvořena technická komise, má právo být zastoupen v této technické komisi. Práce se zúčastňují i mezinárodní organizace, vládní i nevládní, s nimiž ISO navázalo pracovní styk.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO ke schválení před jejich přijetím jako mezinárodních norem radou ISO.

Mezinárodní normu ISO 8792 vypracovala technická komise ISO/TC 105 „Ocelová lana“.

Uživatelé by měly vzít na vědomí, že všechny mezinárodní normy občas procházejí revizí a všechny odvolávky v této normě na jakékoliv jiné mezinárodní normy se týkají vždy jejich posledního vydání, pokud není stanoveno jinak.

## 1 Předmět normy

Tato norma stanoví bezpečnostní kritéria a předepisuje postup kontroly při pravidelném používání ocelových vázacích lan.

### POZNÁMKY

1 Předpisy a zkoušky ocelových vázacích lan jsou uvedeny v normě ISO 7531.

2 Používání ocelových vázacích lan je často předmětem závazných státních předpisů, (tyto by měly mít přednost před uvedenou mezinárodní normou).

---

**-- Vynechaný text --**